

방사선안전관리 전문과정(12시간)

- 일 자 : 2019년 4월 25일 (목) ~ 26일 (금)

- 장 소 : 성균관대학교 자연과학캠퍼스 (수원시 천천동) 제1연구동 6층 81615호

시 간		강의 내용	강사	강의실
4월25일 (목) (6H)	12:00~15:00 (3H)	<ul style="list-style-type: none"> • 방사선안전관리규정 측면에서의 실무 <ul style="list-style-type: none"> - 안전관리규정 주요내용 해설 - 선원 구매, 사용, 폐기 등 - 측정, 오염, 기록과 보존, 장비관리 및 교정 - 선량계 및 증사자 관리 - 분실, 사고 등 조치 및 기타 관련된 사항 	이상복 전무 (기온원자력)	제1연구동 6층 81615호
	15:00~18:00 (3H)	<ul style="list-style-type: none"> • 방사선안전관리와 관련 규제 현황 <ul style="list-style-type: none"> - 방사선원 형태별 폐기물의 발생 및 관리 - 방사성폐기물 자체처분 - 관련 규제 현황 	심호섭 기술고문 (지앤지래드콘)	제1연구동 6층 81615호
4월26일 (금) (6H)	09:30~12:30 (3H)	<ul style="list-style-type: none"> • 방사선안전보고서 측면에서의 실무 <ul style="list-style-type: none"> - 시설과 주변환경 등 - RI, RG 등 선원특성 및 고유안전기능 등 - 시설 특성 및 사용관리방안 - 시설내부 예상피폭선량 및 외부 방사선영향 평가 - 방사선차폐기술 및 기타 관련 사항 	윤인규 이사 (삼영검시ENG)	제1연구동 6층 81615호
	12:30~13:30	중 식 (KANS 제공)		
	13:30~16:30 (3H)	<ul style="list-style-type: none"> • KORAS 시험분야 숙련도시험 관련 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 방사선 및 방사능 측정 관련 내용 	전국진 박사 (고려대학교, 전 표준과학연구원 책임연구원)	제1연구동 6층 81615호

* 강사 및 순서 등 조정될 수도 있음.

수강료(1인) 300,000원